

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 25-5-70 063124

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE

(ARDENNES, AUBE, HAUTE-MARNE, MARNE)

Villa Blanche - 62, Rte Nationale - La Neuville, 51-REIMS - Tél. 47.22.87 47.13.82

ABONNEMENT ANNUEL : 25 F
C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W
Régisseur de Recettes de la Direction
Départementale de l'Agriculture
à Châlons-sur-Marne

SUPPLEMENT N° 2 AU BULLETIN N° 116 de MAI 1970

21 mai 1970/n° 13

V I G N E

INFORMATIONS.-

Rot-Brenner ou Rougeot : Nous rappelons les conseils contenus dans notre avis du 13 mai. A défaut de traitement antimildiou l'application préconisée dès le stade 2-3 feuilles devra être renouvelée chaque fois que trois nouvelles feuilles auront fait leur apparition.

Mildiou : Aucune attaque n'a encore été signalée à ce jour. Néanmoins, compte-tenu de l'importance de la maladie lors de la précédente campagne, il serait prudent de mettre en place un traitement préventif, dès que la vigne aura atteint le stade 5-6 feuilles, dans tous les vignobles où aucune application visant le rougeot n'aura été effectuée.

Pyrale : des vers ont déjà été observés. Dans les vignobles où ce parasite est habituellement rencontré l'adjonction d'un insecticide aux bouillies anticryptogamiques est recommandée.

ARBORICULTURE FRUITIERE

AVERTISSEMENT.-

Tavelures du pommier et du poirier : Le dernier traitement anti-tavelure conseillé, visait à assurer une nouvelle protection des arbres, à la suite des pluies importantes du 11 et 12 mai. Depuis cette date, l'accroissement rapide de la végétation implique une nouvelle protection des pommiers et poiriers avant le 25 mai date où une sortie de taches est à craindre.

INFORMATION.-

Oïdium du pommier : Le temps qui règne actuellement est très propice à l'extension de ce champignon.

Araignées rouges - Panonychus ulmi : Un fort pourcentage d'oeufs d'hiver sont éclos, ces éclosions seront pratiquement terminées avant la fin du mois. L'examen des échantillons en provenance de vergers infestés par ces acarions ne laisse voir que très peu d'acarions vivants. Les fortes pluies et la période très humide du 11 au 13 mai ont certainement contribué à une baisse notable des populations larvaires. Dans les seuls vergers où ces acarions ont causé des dégâts l'an dernier, un traitement spécifique pourra être exécuté après la floraison. Si l'infestation est faible, une intervention immédiate n'est pas nécessaire, un traitement d'été suffira en cas de pullulation ultérieure (surveiller attentivement ces vergers).

Monilia des cerisiers : Dès la fin floraison, renouveler la protection contre ce champignon, en particulier sur les variétés sensibles (griotte).

Chenilles diverses : N'intervenir que si nécessaire (pullulation importante). Il est fortement déconseillé d'adjoindre systématiquement un insecticide à chaque traitement anti-cryptogamique.

GRANDE CULTURE

INFORMATIONS

Pégomye de la betterave : L'activité de cette mouche s'est accrue au cours des derniers jours. S'il n'y a pas encore de risques pour les betteraves semées drues par contre les semis clairs ou placés doivent être surveillés attentivement.

Intervenir dès l'apparition des mines dans les premières vraies feuilles. En effet, compte-tenu du retard dans l'évolution des semis et de la végétation "peu poussante", les jeunes plantes doivent être protégées au maximum.

Mildiou de la pomme de terre : Favorisées par les derniers jours chauds, les levées des pommes de terre vont se généraliser.

Comme tous les tas de déchets de triage n'ont pas encore été détruits, il est nécessaire de rappeler que ces déchets constituent un risque très grave en favorisant l'installation de la maladie dans les nouvelles cultures.

Les Contrôleur chargés des
Avertissements Agricoles,
R. PARIS - H. de MEIRLIRE
A. GODIN

l'Inspecteur de la Circonscription
Phytosanitaire "CHAMPAGNE"
J. DELATTRE